



Нить трощено-крученая с линейной плотностью 200 текс

Область применения:

Нить предназначена для использования в высокотемпературных теплоизоляционных и теплозащитных материалах (оплетки, ткани, ленты, шнуры), а также в качестве армирующего наполнителя гибких волокнистых материалов

Разработчик(и): ФГУП «ВИАМ»

Изготовитель(и): ФГУП «ВИАМ»

Основная информация о товаре

Трощено-крученая нить с линейной плотностью 200 текс изготавливается из непрерывных аморфных волокон оксида алюминия

Технические характеристики

Линейная плотность: не менее 200 текс Разрывная нагрузка: не менее 1,0 кг Крутка : (80 ± 10) кр/м

[Техническая консультация](#)

Нормативная документация

Вид документа:	Обозначение:	Наименование:
Технические условия (ТУ)	ТУ 1-595-29-1181-2010	Нить трощено-крученая с линейной плотностью 200 текс

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Нить трощено-крученая с линейной плотностью 200 текс

Технические условия (ТУ)	Изменение № 1 к ТУ 1-595-29-1181-2010	Изменение № 1 к ТУ 1-595-29-1181-2010
--------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

По вопросам приобретения Нить трощено-крученая с линейной плотностью 200 текс и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов